

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
"Тверская государственная сельскохозяйственная академия"



Т Г С Х А

**ТВЕРСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ**

ПРОГРАММА

*Национальной научно-практической
конференции*

**«ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АПК
РЕГИОНА: ДОСТИЖЕНИЯ, ПРОБЛЕМЫ,
ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ»**

Тверь
Тверская ГСХА
2021

Уважаемые коллеги !

ФГБОУ ВО Тверская ГСХА приглашает Вас принять участие в работе Национальной научно-практической конференции: **«Инновационные технологии в АПК региона: достижения, проблемы, перспективы развития».**

Конференция проходит 9-11 февраля 2021 г.

Адрес академии: г. Тверь, ул. Маршала Василевского (Сахарово), д. 7.

НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

1. Инновационные подходы к устойчивому развитию аграрного сектора регионов
2. Актуальные направления инновационного развития современных технологий производства продукции животноводства
3. Инновационные технологии в инженерии
4. Цифровая трансформация бизнес-процессов в АПК
5. Физико-математические методы и информационные технологии в решении проблем АПК
6. Проблемы и тенденции развития современной образовательной парадигмы
7. Цифровизация в коммуникативных процессах

ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Председатель оргкомитета:

Мигулев П.И., врио ректора Тверской ГСХА

Заместители председателя:

Андрощук В.С., проректор по научно-инновационной и производственной деятельности, кандидат технических наук, доцент

Бочаров Г.В. проректор по учебной и воспитательной работе, кандидат военных наук, профессор.

Члены оргкомитета:

Дроздов И.А., декан технологического факультета, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент;

Панов Ю.А., декан инженерного факультета, кандидат технических наук, доцент;

Леметти Ю.А. декан экономического факультета, кандидат экономических наук, доцент;

Загорская Н.Н., специалист по научно-методическому сопровождению научно-исследовательской работы

«Инновационные подходы к устойчивому развитию аграрного сектора регионов»

1. Влияние сидеральных культур на уровень плодородия дерново-подзолистой почвы

Мигулев П.И., к.с.-х.н., врио ректора, Тверская ГСХА

Дроздов И.А., к.с.-х.н., доцент, Тверская ГСХА

2. Многолетние травы на дальнем востоке

Иванова Е.П., к.с.-х.н., с.н.с, Сахалинский НИИСХ

Яюк Л.Г., к.с.-х.н., с.н.с, Сахалинский НИИСХ

Беркаль И.В., к.с.-х.н., доцент, Дальневосточный ГАУ

3. Внедрение инноваций в учетный процесс затрат отрасли молочного скотоводства

Барина О.И., ст. преподаватель, Вологодская ГМХА

4. Оценка хозяйственной деятельности научно – образовательного производственного центра НОПЦ «Интеграция»

Сидоренко О.В., д.э.н., доцент, Орловский ГАУ

5. Влияние погодных условий на урожайность семян клевера лугового в условиях Приморского края

Скалозуб О.М., к.с.-х.н., ФНЦ агробιοтехнологий Дальнего Востока им. А.К. Чайки

6. Квалификация и признание расходов будущих периодов с использованием средств автоматизации учетного процесса

Гамидова Н.Г., к.э.н., Орловский ГАУ

7. Особенности учета основных средств в АПК с использованием средств автоматизации работы бухгалтерской службы

Гамидова Н.Г., к.э.н., Орловский ГАУ

8. Эффективность некорневой подкормки ячменя гуминовыми удобрениями

Акимов А.А., к.с.-х.н., доцент, Тверская ГСХА

Вихляева А.А, магистрант, Тверская ГСХА

9. Эффективность подкормки азотными удобрениями посевов зерновых культур

Велюханов И.В., к.с.-х.н., доцент, Тверская ГСХА

10. Взаимодействие комплексонов и комплексонатов с микроорганизмами

Смирнова Т.И., к.х.н., доцент, Тверская ГСХА

Шилова О.В., к.с.-х.н., доцент, Тверская ГСХА

11. Инновационные процессы в растениеводстве и животноводстве Тверской области

Тумасьева И.Г., к.х.н., доцент, Тверская ГСХА

12. Влияние некорневой подкормки комплексными удобрениями на продуктивность сортов картофеля в ЦРНЗ РФ

Павлов М.Н., к.с.-х.н., доцент, Тверская ГСХА

Смирнова Т.И., к.х.н., доцент, Тверская ГСХА

13. Перспективы выращивания сеянцев лиственных пород деревьев для искусственного лесовосстановления и интродукции в условиях Тверской области

Павлов М.Н., к.с.-х.н., доцент, Тверская ГСХА

14. Применение медьсодержащих соединений при выращивании капусты белокочанной.

Шилова О.В., к.с.-х.н., доцент, Тверская ГСХА

Смирнова Т.И., к.х.н., доцент, Тверская ГСХА

15. Эффективность экологически безопасного селенового ультрамикродобрения при возделывании разных сортов картофеля.

Шилова О.В., к.с.-х.н., доцент, Тверская ГСХА

Смирнова Т.И., к.х.н., доцент, Тверская ГСХА

16. Изменение свойств почвы и урожайности моркови под действием удобрений и боросодержащих соединений.

Шилова О.В., к.с.-х.н., доцент, Тверская ГСХА

17. Вирусология: правовое сопровождение

Черевко В.В., к.ю.н., доцент, , Институт управления и комплексной безопасности Академии ГПС МЧС России

Кувырченкова Т.В., к.ю.н., ТвГУ

18. Действие органических удобрений на содержание и состав органического вещества почвы и урожайность картофеля

Дроздов И.А., к.с.-х.н., доцент, Тверская ГСХА

19. Влияние комплексонатов и удобрений на урожайность и качество столовой моркови

Дроздов И.А., к.с.-х.н., доцент, Тверская ГСХА

20. Эффективность микроэлементных удобрений в семеноводческих посевах льна-долгунца при освоении залежных земель

Дроздов И.А., к.с.-х.н., доцент, Тверская ГСХА

Зайцев С.С., аспирант, Тверская ГСХА

21. Технология производства и оценка качества рубленых котлет с добавлением растительного сырья

Чумакова Е.Н., к.с.-х.н., доцент, Тверская ГСХА

22. Технология производства и оценка качества сливочного масла с добавлением растительных компонентов

Ефименко О.П., к.с.-х.н., доцент, Тверская ГСХА

23. Питательная ценность зерна озимой ржи в зависимости от приёмов технологии возделывания

Кузнецов П.Н., д.с.-х.н., профессор, Тверская ГСХА

Соловьева Л.М., аспирант, Тверская ГСХА

24. Роль основной обработки почвы, гербицидов и стимуляторов роста в повышении продуктивности озимых зерновых культур

Кузнецов П.Н., д.с.-х.н., профессор, Тверская ГСХА

Соловьева Л.М., аспирант, Тверская ГСХА

25. Влияние биостимуляторов роста на продуктивность льна-долгунца

Скворцов С.С., к.с.-х.н., доцент, Тверская ГСХА

Хархардинов Н.А., аспирант, Тверская ГСХА

26. Применение биопрепаратов в технологии возделывания льна-долгунца

Скворцов С.С., к.с.-х.н., доцент, Тверская ГСХА

27. Роль биоудобрений в повышении продуктивности льна-долгунца

Скворцов С.С., к.с.-х.н., доцент, Тверская ГСХА

28. Агрэкологические факторы формирования продуктивности зерновых культур

Иванов Д. А., д. с.-х.н., профессор, член-корреспондент РАН , ВНИИМЗ

Тюлин В.А., д. с.-х.н., профессор, Тверская ГСХА

Лотц Д.И. , аспирант, Тверская ГСХА

29. Влияние экологических условий агроландшафта на продуктивность звена зернотравяного севооборота

Иванов Д. А. д. с.-х.н., профессор, член-корреспондент РАН , ВНИИМЗ

Тюлин В.А., д. с.-х.н., профессор, Тверская ГСХА

Лотц П.С. , аспирант, Тверская ГСХА

30. Влияние минеральных удобрений на продуктивность многолетних злаковых и бобовых трав в одновидовых посевах

Кузнецова С.Н., к.с.-х.н., доцент, Тверская ГСХА

Шмидт И.С., к.с.-х.н., доцент, Тверская ГСХА

31. Формирование урожайности многолетних злаковых травосмесей в зависимости от фона минерального питания

Королева Ю.С., к.с.-х.н., доцент, Тверская ГСХА

32. Продуктивность картофеля при использовании различных регуляторов роста в ЦРНЗ РФ

Усанова З.И., д.с.-х.н., профессор, Тверская ГСХА

Мигулев С.П., аспирант, Тверская ГСХА

Павлов М.Н., к.с.-х.н., доцент, Тверская ГСХА

33. Сравнительная продуктивность сортов картофеля в условиях Московской области

Усанова З.И., д.с.-х.н., профессор, Тверская ГСХА

Лесных П.А., аспирант, Тверская ГСХА

34. Влияние некорневых подкормок ростстимулирующими препаратами на продуктивность клубнеплодов

Смирнова И.Н., аспирант, Тверская ГСХА

35. Влияние некорневых подкормок ростстимулирующими препаратами на продуктивность яровой пшеницы

Громов А.Н., аспирант, Тверская ГСХА

36. Влияние биопрепаратов на продуктивность яровой пшеницы.

Иванютина Н.Н. к.с.-х.н., доцент, Тверская ГСХА

37. Влияние сортовых особенностей льна-долгунца на результаты переработки льнотресты

Виноградова Т.А., с.н.с., ФГБНУ ФНЦ ЛК,

Козьякова Н.Н., н.с., ФГБНУ ФНЦ ЛК

38. Влияние приемов защиты подсолнечника от болезней на продуктивность в условиях нечерноземной зоны

Меркулова Ю.А., аспирант, ФГБНУ ВНИИФ

39. Инновационная защита растений льна от сорняков и болезней

Кудрявцев Н.А., д.с.-х.н., г.н.с., ФГБНУ ФНЦ ЛК

Зайцева Л.А., к.с.-х.н., в.н.с., ФГБНУ ФНЦ ЛК

Курбанова З.К., аспирант РГАУ – МСХА им. К.А.Тимирязева

40. Инновационный подход к ограничению распространения гигантского борщевика и возможности его использования в народном хозяйстве (в т.ч. при культивировании моллюсков)

Кудрявцев Н.А., д.с.-х.н., г.н.с., ФГБНУ ФНЦ ЛК

Крутин А.А., практикант, ФГБНУ ФНЦ ЛК

Кудряшов А.Д., практикант, ФГБНУ ФНЦ ЛК

41. Оптимальные нормы высева семян и дозы удобрения для сорта льна долгунца Сурский

Ильина В.И., с.н.с., ФГБНУ ФНЦ ЛК, ОП НИИЛ

42. Севооборот – основа сохранения плодородия дерново-подзолистой почвы

Кузьменко Н.Н., к.с.-х.н., с.н.с., ФГБНУ ФНЦ ЛК, ОП НИИЛ

43. Агротехнологический элемент возделывания льна долгунца в севообороте

Сухопалова Т.П., к.с.-х.н., с.н.с., ФГБНУ ФНЦ ЛК, ОП НИИЛ

44. Перспективный подход к определению оптимального доз калия под лен-долгунец

Сорокина О.Ю., д.с.-х.н., профессор, ФГБНУ ФНЦ ЛК

45. Стратегия экономической устойчивости и тенденции производства картофеля в орловской области

Яковлева Н.А., к.э.н., доцент, Орловский ГАУ

46. Статистико-экономический анализ эффективности производства картофеля: региональный аспект

Яковлева Н.А., к.э.н., доцент, Орловский ГАУ

47. Анализ потребности и выращивания лубяных культур в России

Басова Н.В., н.с., ФГБНУ ФНЦ ЛК

Безбабченко А.В., с.н.с., ФГБНУ ФНЦ ЛК

Новиков Э.В., к.т.н., доцент, ФГБНУ ФНЦ ЛК

48. Повышение качества изделий пряничных на основе внедрения инноваций в производство

Брославская М.Н., ст. преподаватель, ТвГУ

Лихуша П.С., ст. преподаватель, ТвГУ

Платонова А.А., обучающаяся, ТвГУ

49. Возрождение рецепта Вульфовского пирога для расширения ассортимента мучных кондитерских изделий

Брославская М.Н., ст. преподаватель, ТвГУ

Лихуша П.С., ст. преподаватель, ТвГУ

Немченко О.С., обучающаяся, ТвГУ

50. Производство пирожного «Буше» в условиях импортозамещения

Брославская М.Н., ст. преподаватель, ТвГУ

Лихуша П.С., ст. преподаватель, ТвГУ

Смирнова Е.С., обучающаяся, ТвГУ

51. Определение жиров в шоколаде экстракционным методом

Шамахов В.И., обучающийся, ТвГУ

Рыжков Ю.А., к.х.н., доцент, ТвГУ

52. Фасоль золотистая как оригинальное сырьё для производства продуктов питания и продовольственного сырья

Костюкова И.Н., обучающаяся, ТвГУ

53. Межрегиональный туристический кластер «Государева дорога» как фактор развития АПК Тверского региона

Бондарчук А.Ф., к.т.н., доцент, ТвГУ

Рыжков Ю.А. к.х.н., доцент, ТвГУ

54. Применение новых ингредиентов в производстве торта «Киевский»

Моисеева Е.Н., обучающаяся, ТвГУ

Кудряшова Н.А., ст. преподаватель ТвГУ

55. Пирожное «Эклер» - традиции и инновации

Гордеенко А.Г., обучающаяся, ТвГУ

Кудряшова Н.А., ст. преподаватель, ТвГУ

«Актуальные направления инновационного развития современных технологий производства продукции животноводства»

1. Физиологическое обоснование и биохимический статус сукозных коз при введении в рацион препарата «Silaccess»

Алексеева Л.В. д.б.н., профессор, Тверская ГСХА

Миловидова Е.Д., аспирант, Тверская ГСХА

2. Эффективность влияния препарата нанокремний на процессы рубцового метаболизма в организме дойных коров

Алексеева Л.В. д.б.н., профессор, Тверская ГСХА

Лукьянов А.А., к.б.н., доцент, Тверская ГСХА

Макаревский А.А., ст. преподаватель, Тверская ГСХА

3. Динамика показателей крови в организме сукозных коз Зааненской породы под влиянием препарата «Silaccess»

Алексеева Л.В. д.б.н., профессор, Тверская ГСХА

Васильева Л.Ю., ст. преподаватель, Тверская ГСХА

Миловидова Е.Д., аспирант, Тверская ГСХА

4. Эффективное использование препарата нанокремний в рационе молодняка норок

Алексеева Л.В. д.б.н., профессор, Тверская ГСХА

Лукьянов А.А., к.б.н., доцент, Тверская ГСХА

Макаревский А.А., ст. преподаватель, Тверская ГСХА

5. Физиологические особенности поросят на откорме под влиянием препарата «Silaccess»

Алексеева Л.В. д.б.н., профессор, Тверская ГСХА

Деменник Ф.Г., аспирант, Тверская ГСХА

6. Современные тенденции племенного животноводства в РФ

Лукьянов А.А., к.б.н., доцент, Тверская ГСХА

7. Современные представления о механизмах действия пробиотиков из спорообразующих микроорганизмов рода *Bacillus*

Володькина Г.М., к.б.н., доцент, Тверская ГСХА

Иващенко С.Ю., к.в.н., Тверская ГСХА

8. Влияние пробиотиков на течение процессов в рубце и обмен веществ у коров

Володькина Г.М., к.б.н., доцент, Тверская ГСХА

Иващенко С.Ю., к.в.н., Тверская ГСХА

9. Влияние иммунологических факторов на воспроизводство свиней

Никитина З.Я., д.вет.н., профессор, Тверская ГСХА

10. Спермоагглютинирующая активность секретов половых путей самок сельскохозяйственных животных

Никитина З.Я., д.вет.н., профессор, Тверская ГСХА

11. Селекционное обоснование оптимизации структуры и ремонта стада коров в промышленном молочном скотоводстве

Абылкасымов Д., д.с.-х.н., профессор, Тверская ГСХА
Абрампальская О.В., к.б.н., доцент, Тверская ГСХА
Сударев Н.П., д.с.-х.н., профессор, Тверская ГСХА
Воронина Е.А., к.с.-х.н., доцент, Тверская ГСХА

12. Эффективность использования коров разных возрастов в высокопродуктивном стаде

Абылкасымов Д., д.с.-х.н., профессор, Тверская ГСХА
Абрампальская О.В., к.б.н., доцент, Тверская ГСХА
Гусева Д.Ю., аспирант, Тверская ГСХА

13. Стратегический прогноз развития и размещения скотоводства России

Чинаров В.И., д.э.н., ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л. К. Эрнста

14. Влияние интенсивности выращивания телок и возраста их осеменения на последующую молочную продуктивность

Абылкасымов Д., д.с.-х.н., профессор, Тверская ГСХА
Воронина Е.А., к.с.-х.н., доцент, Тверская ГСХА
Востряков К.В., аспирант, Тверская ГСХА

15. Молочная продуктивность коров при разных способах содержания в зависимости от линии и ветви предка

Чаргеишвили С.В., к.с.-х.н., доцент, Тверская ГСХА
Сизова К.Ю., к.с.-х.н., ЗАО ПЗ «Калининское»
Либет И.С., аспирант, Тверская ГСХА
Юдина А.Г., аспирант, Тверская ГСХА

16. Эффективность использования коров при разных способах содержания в высокопродуктивном стаде

Абылкасымов Д., д.с.-х.н., профессор, Тверская ГСХА
Сударев Н.П., д.с.-х.н., профессор, Тверская ГСХА
Шмидт Ю.И., к.э.н., доцент, Тверская ГСХА
Щукина Т.Н., к.с.-х.н., Тверской ИПК АПК

17. Анализ факторов, влияющих на параметры продуктивного использования высокопродуктивных коров при разных способах их содержания

Чаргеишвили С.В., к.с.-х.н., доцент, Тверская ГСХА
Абылкасымов Д., д.с.-х.н., профессор, Тверская ГСХА
Оводков С.А., к.с.-х.н., ЗАО ПЗ «Калининское»

18. Продуктивные качества локальных популяций молочного скота

Соловьева О.И., д.с.-х.н., профессор, РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева
Кертиев Р.М., д.с.-х.н., профессор, РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева
Кульмакова Н.И., д.с.-х.н., профессор, РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева
Кертиева Н.М., к.с.-х.н., доцент, РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева
Рузанова Н.Г., к.с.-х.н., доцент, Смоленская ГСХА

19. Продуктивные качества молочного скота в республике Саха (Якутия)

Кертиев Р.М., д.с.-х.н., профессор, РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева
Ксенофонтова С.А., магистрант, РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева
Кертиева Н.М., к.с.-х.н., доцент, РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева

20. Интенсивность и сроки продуктивного использования коров в условиях республики Саха (Якутия)

Кертиев Р.М., д. с.-х.н., профессор, РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева

Ксенофонтова С.А., магистрант, РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева

Кертиева Н.М., к. с.-х. н., доцент, РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева

21. Анализ породного состава быков-производителей и их характеристика по продуктивности материнских предков

Сударев Н.П., д.с.-х.н., профессор, Тверская ГСХА

Шаркаева Г.А. к.с.-х.н., АО «Московское» по племенной работе

Щукина Т.Н., к.с.-х.н., Тверской ИПК АПК.

22. Характеристика коров абердин-ангусской породы по основным хозяйственно-полезным признакам

Сударев Н.П., д.с.-х.н., профессор, Тверская ГСХА

Герасимов А.А. к.с.-х.н., с. н. с. ВНИИ племенного дела

Никитина С.В., с.н.с. ВНИИ племенного дела

Матвеева Е.А., н.с. ВНИИ племенного дела

23. Возможности улучшения состава и использования сухого корма для собак

Абрамян А.С., д.с.-х.н., профессор, ТД Тагрис, Москва

Абылкасымов Д., д.с.-х.н., профессор, Тверская ГСХА

24. Количественные и качественные показатели мясной продуктивности бычков абердин-ангусской породы при разных технологиях содержания в условиях Тверской области

Козлова Т.Н., старший преподаватель, Тверская ГСХА

Воронина Е.А., к.с.-х.н., Тверская ГСХА

Сударев Н.П., д.с.-х.н., Тверская ГСХА

25. О возможности определения суммарного содержания свободных альфа-аминокислот в молоке коров спектрофотометрическим методом

Смирнова Е.И., ФГБНУ ФНЦ лубяных культур

Самсонюк А.Д., магистрант, Тверская ГСХА

Абылкасымов Д., д.с.-х.н., профессор, Тверская ГСХА

26. Организация физического воспитания студентов имеющих артериальную гипертензию

Курова Т.В., к.п.н., доцент, Тверская ГСХА

Алексеева Л.В., д.б.н., профессор, Тверская ГСХА

27. Особенности психофизического состояния студентов специальной медицинской группы по физической культуре на современном этапе

Курова Т.В., к.п.н., доцент, Тверская ГСХА

Макаревский А.Б., к.б.н., доцент, Тверская ГСХА

Веселов Р.Ю., ст. преподаватель, Тверская ГСХА

«Инновационные технологии в инженерии»

1. Контроль параметров слоев в технологии лазерного упрочнения деталей из чугуна методом магнитных шумов

Ряскина А.В. к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

Кунин Н.Т., аспирант, Институт комплексной безопасности и специального приборостроения, г. Москва

Головченко Д.А., аспирант, Институт комплексной безопасности и специального приборостроения, г. Москва

2. Оптимизация внутреннего освещения на фермах "Коралл" Бежецкого района

Серов А.Г. ст. преподаватель, Тверской ГСХА

Колышкин В.А. ведущий инженер энергетик ООО «Коралл»

3. Агротехническое обоснование параметров конструкции винтового рабочего органа

Серов А.Г. ст. преподаватель, Тверской ГСХА

4. Выбор инструментального материала и геометрии режущей кромки в соответствии с условиями обработки

Панасенкова Е.Г., ст. преподаватель, Тверская ГСХА

Виноградов А.В., ст. преподаватель, Тверская ГСХА

5. Теоретический анализ методов расчета воздействия сосковой резины на ткани вымени животных

Щукин С.И., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

Щукина Т.Н., к.с.-х.н., ст. преподаватель, Тверской ИПКАПК

6. Теоретические исследования по обоснованию режимов работы экспериментального доильного аппарата попарного действия

Щукин С.И., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

Щукина Т.Н., к.с.-х.н., ст. преподаватель, Тверской ИПК АПК

7. Особенности обработки восстановленной пашни после культуртехнических работ

Берней В.И. к.т.н., профессор, Тверская ГСХА

Смирнов А.Ю. к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

8. Способы снижения энергозатрат на предприятиях АПК

Козырев Д.М., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

Аванесов В.Л., старший преподаватель, Тверская ГСХА

9. Определение температуры топлива на выходе из распылителя форсунки дизеля СМД-62 методом конечных элементов

Кокорев Ю.А. к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

Блинов Ф.Л., аспирант, Тверская ГСХА

10. Обоснование параметров и режимов работы комбинированной фрезы на базе мотоблока при возделывании корнеклубнеплодов

Туманов И.В., аспирант, Тверская ГСХА

Флёров А.Л., студент, Тверская ГСХА

Голубев В.В., д.т.н., профессор, Тверская ГСХА

11. Алгоритм мониторинга почв, засорённых инвазивными растениями при введении залежных земель

Кудрявцев А.В., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

Фирсов А.С., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

Никифоров М.В., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

Калинин И.С., студент, Тверская ГСХА

12. Инновационная технология приготовления льняной тресты

Сизов И.В., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

Елисеев Ю.В., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

13. Теоретическое обоснование параметров комбинированного сошника при разноуровневом посеве мелкосеменных культур

Елисеев Ю.В., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

Белякова Е.С., ст. преподаватель, Тверская ГСХА

14. Применение лицензированных программных комплексов при разработке и оптимизации параметров комбинированных сошниковых групп при возделывании мелкосеменных культур

Белякова Е.С., ст. преподаватель, Тверская ГСХА

Фирсов А.С., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

15. Обоснование параметров и режимов работы пруткового катка-выравнивателя для предпосевной обработки почвы при возделывании мелкосеменных культур

Морозов П.В., аспирант, Тверская ГСХА

Громов В.В., студент, Тверская ГСХА

Флёров А.Л., студент, Тверская ГСХА

Голубев В.В., д.т.н., профессор, Тверская ГСХА

16. Особенности исследования рабочих органов для проведения мелиоративных работ

Фирсов А.С., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

Судакова М.С., магистрант, Тверская ГСХА

17. Особенности функционирования высевающих аппаратов при посеве мелкосеменных культур

Голубев В.В., д.т.н., профессор, Тверская ГСХА

Беляков А.И., аспирант, Тверская ГСХА

Новиков А.Д., аспирант, Тверская ГСХА

18. Развитие конструкций машин для ввода залежных земель в севооборот

Кудрявцев А.В., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

Калинин И.С., магистрант, Тверская ГСХА

Забенькина М.Н., студент, Тверская ГСХА

19. Модернизация рабочих органов для удаления кустарниковой растительности с применением ЛПМ

Кудрявцев А.В., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

Фирсов А.С., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

Туманов И.В., аспирант, Тверская ГСХА

20. Разработка устройства для предпосевной обработки почвы при введении залежных земель в сельскохозяйственный севооборот

Кокорев Ю.А., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

Блинов Ф.Л., аспирант, Тверская ГСХА

21. Методика проведения лабораторных исследований рабочего органа машины для удаления борщевика

Голубев В.В., д.т.н., профессор, Тверская ГСХА

Кудрявцев А.В., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

Смирнов А.А., аспирант, Тверская ГСХА

22. Результаты полевых исследований угнетения борщевика

Голубев В.В., д.т.н., профессор, Тверская ГСХА.

Кудрявцев А.В., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

Калинин И.С., магистрант, Тверская ГСХА

23. Результаты исследований комбинированного сошника для мелкосеменных культур

Фирсов А.С., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

Белякова Е.С., ст. преподаватель, Тверская ГСХА

24. Результаты проведения лабораторного эксперимента комбинированного сошника для мелкосеменных культур

Фирсов А.С., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

Судакова М.С., магистрант, Тверская ГСХА

Новиков А.Д., аспирант, Тверская ГСХА

25. Результаты исследования методики и устройства для получения биоэтанола

Кокорев Ю.А., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

Кудрявцев А.В., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

Блинов Ф.Л., аспирант, Тверская ГСХА

Елисеев Ю.В., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

26. Результаты исследования сушки, очистки и сортировки семенного материала в условиях Тверской ГСХА

Андрощук В.С., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

Голубев В.В., д.т.н., профессор, Тверская ГСХА

27. Установка для определения параметров температуры и влажности

Петров С.А., ст. преподаватель, Тверская ГСХА

Панов Ю.А., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

Гальченко А.Н., к.ф.-м.н., доцент, Тверская ГСХА

28. Установка для определения работоспособности и адресов датчиков температуры лабораторной установки

Петров С.А., ст. преподаватель, Тверская ГСХА

Никифоров М.В., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

Копаев Е.В., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

29. Исследование сопротивления стеблей льна изгибу

Перов М.Г., ст. преподаватель Тверская ГСХА

Просолов С.В., м.н.с., ФГБНУ ФНЦ ЛК

Шишин Д.А., н.с., ФГБНУ ФНЦ ЛК

30. Анализ мероприятий по повышению безопасности дорожного движения на Смоленском переулке г. Твери

Копаев Е.В., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

Скворцова О.В., к.с.-х.н., доцент, Тверская ГСХА

Никифоров М.В., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

31. Применение электропривода в малогабаритной сельскохозяйственной технике

Панов А.Ю., аспирант, Тверская ГСХА

Андрощук В.С., к.т.н., профессор, Тверская ГСХА

Голубев В.В., д.т.н., профессор, Тверская ГСХА

32. Разработка конструкции снегоуборочного отвала для малой коммунальной техники

Иванов А.А., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

Николаев А.В., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

Петров С.А., ст. преподаватель, Тверская ГСХА

33. Изменение услуг технического сервиса автомобилей при переходе к использованию электромобилей

Панов Ю.А., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

Иванов А.А., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

Николаев А.В., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

34. Обзор исследований по управлению запасами на автомобильном транспорте

Иванов А.А., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

Скворцова О.В., к.с.-х.н., доцент, Тверская ГСХА

Гальченко А.Н., к.ф.-м.н., доцент, Тверская ГСХА

35. Полевые компьютеры в условиях цифрового сельского хозяйства

Никифоров М.В., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

Копаев Е.В., к.т.н., доцент, Тверская ГСХА

Петров С.А., ст. преподаватель, Тверская ГСХА

36. О мобильной лаборатории для оценки качества лубяных культур

Безбабченко А.В., с.н.с., ФГБНУ ФНЦ ЛК

Новиков Э.В., к.т.н., доцент, ФГБНУ ФНЦ ЛК

37. Картофелекопатель для уборки раннего картофеля

Старовойтова О.А., д.с.-х.н., ФИЦ картофеля им. А.Г. Лорха

Старовойтов В.И., д.т.н., профессор, ФИЦ картофеля имени А.Г. Лорха

Манохина А.А., д.с.-х.н., доцент, РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева

38. Использование ДНК-маркеров для генетической дифференциации сортов конопли посевной

Базанов Т.А., к.х.н., ФГБНУ ФНЦ ЛК

39. Анализ сырьевой базы для производства биодобавок для топлива дизелей тракторов

Голубев И.Г., д.т.н., профессор, ФГБНУ «Росинформагротех»

Болотина М.Н., н.с., ФГБНУ «Росинформагротех»

40. Обновление парка сельскохозяйственной техники в агропромышленном комплексе России

Голубев И.Г., д.т.н., профессор, ФГБНУ «Росинформагротех»

Гольпяпин В.Я., к.т.н., ФГБНУ «Росинформагротех»

41. Перспективы применения технологий 3D-сканирования деталей при контроле качества деталей машин

Быков В.В., д.т.н., профессор, Московский ГТУ им. Н.Э.Баумана

Голубев М.И., к.т.н., Московский ГТУ им. Н.Э.Баумана

«Цифровая трансформация бизнес-процессов

1. Стратегические направления эффективного развития предприятия перерабатывающей промышленности

Селина М.Н., к.э.н., доцент, Вологодская ГМХА им. Н.В.Верещагина

- 2. Проблемы и перспективы цифровой трансформации государственного управления**
Леметти Ю.А., к.э.н., доцент, Тверская ГСХА
- 3. Тенденции развития занятости в условиях цифровизации**
Кудрявцева О.В., к.э.н., доцент, Тверская ГСХА
- 4. Цифровизация сельскохозяйственного производства: опыт зарубежных стран**
Ларионов А.В., к.э.н., доцент, Тверская ГСХА
- 5. Предпринимательские структуры: ситуация и направления развития**
Фирсова Е.А., д.э.н., профессор, Тверская ГСХА
Фирсов С.С., к.с.-х.н., Тверская ГСХА
Войлошникова Е.Г., к.э.н., доцент, Тверская ГСХА
- 6. Цифровизация производства: настоящее и будущее**
Лобашова Л.Н., ст. преподаватель, Тверская ГСХА
- 7. Экономическая эффективность выращивания картофеля в условиях Верхневолжья**
Фаринюк Ю.Т., д.э.н., профессор, Тверская ГСХА
Филиппов В.Н., зам. генерального директора ООО «АПК МИР»
- 8. Региональная продовольственная безопасность.**
Комелькова И.С., к.э.н., доцент, Тверская ГСХА;
- 9. Развитие АПК как фактор обеспечения продовольственной безопасности региона.**
Орлова О.С., доцент, Тверская ГСХА;
- 10. Особенности формирования современного кадрового потенциала АПК в условиях цифровизации экономики.**
Субботенко Т.В., ст. преподаватель, Тверская ГСХА;
- 11. Мотивация труда работников животноводческого подкомплекса.**
Ткаченко Е.А., ст. преподаватель, Тверская ГСХА;
- 12. Экономическая эффективность развития регионов ЦФО**
Шмидт Ю.И., к.э.н., доцент, зав. кафедрой, Тверская ГСХА
- 12. Трудовые ресурсы, как фактор обеспечения продовольственной безопасности.**
Бабушкина С.А., ст. преподаватель, Тверская ГСХА;
- 14. Предпринимательские структуры: ситуация и направления развития**
Фирсова Е.А., д.э.н., профессор ФГБОУ ВО Тверская ГСХА
Фирсов С.С., к.с.-х.н., ФГБОУ ВО Тверская ГСХА
Войлошникова Е.Г., к.э.н., доцент ФГБОУ ВО Тверская ГСХА
- 15. Кадры для АПК будущего**
Колосова О.Е., ст. преподаватель, Тверская ГСХА
- 16. Перспективы развития отрасли молочного скотоводства в Тверской области**
Малышева Е. Н., к.э.н., доцент, Тверская ГСХА
Самылина Ю. Н., к.э.н., доцент, Тверской ГТУ
- 17. Особенности формирования учетной политики сельскохозяйственного предприятия.**
Ястребова Е. Н., к.э.н., доцент, Тверская ГСХА
- 18. Налоговый учет доходов и расходов при применении ЕСХН**

Самылина Ю. Н., к.э.н., доцент, Тверской ГТУ
Малышева Е. Н., к.э.н., доцент, Тверская ГСХА
Киселева О.И., магистрант филиала РГСУ в г. Клину
**19. Оценка современного состояния отрасли растениеводства
Нечерноземной зоны**
Егорова Е.В., к.э.н., доцент, Тверская ГСХА

«Физико-математические методы и информационные технологии в решении проблем АПК»

1. Большие данные в точном земледелии

Петров М.Ю., кандидат техн. наук, доцент, Тверская ГСХА
Лебедев Н.В., кандидат с.-х. наук, доцент, Тверская ГСХА

2. Модель показателей качества сельскохозяйственного процесса

Ганичева А.В., кандидат физико-матем. наук, доцент, Тверская ГСХА
Ганичев А.В., доцент, Тверской ГТУ

3. Метод оптимизации севооборота

Ганичева А.В., кандидат физико-матем. наук, доцент, Тверская ГСХА
Ганичев А.В., доцент, Тверской ГТУ

4. Применение теории графов для поиска неисправностей технического устройства

Ганичева А.В., кандидат физико-матем. наук, доцент, Тверская ГСХА
Ганичев А.В., доцент, Тверской ГТУ

5. Вероятностный метод сетевого планирования и управления

Ганичева А.В., кандидат физико-матем. наук, доцент, Тверская ГСХА
Ганичев А.В., доцент, Тверской ГТУ

6. Построение в условиях дефицита информации сводных оценок сложных систем

Попов П.Г., доктор физико-матем. наук, профессор, Тверская ГСХА

7. Влияние дефектности структуры на стабильность полярных характеристик кристаллов титаната бария

Некрасова Г.М., кандидат физико-матем. наук, доцент, Тверская ГСХА
Сергеева О.Н., кандидат физико-матем. наук, доцент, Тверская ГСХА
Большакова Н.Н., кандидат физико-матем. наук, доцент, Тверской ГУ

8. Современные проблемы генетической безопасности регионального рынка АПК

Романова Е.Ю., кандидат физико-матем. наук, доцент, Тверская ГСХА

9. Борьба с сорняками импульсами тока высокого напряжения

Камынин П.С., старший преподаватель, Тверская ГСХА
Булюкин Е.С., старший преподаватель, Тверская ГСХА

«Проблемы и тенденции развития современной образовательной парадигмы»

1. Феномен гуманитарного образования

Красильникова Е.В., к.филол.н., доцент, Тверская ГСХА

2. Повышение потенциала высшего образования и влияние международных образовательных проектов в области устойчивого сельского хозяйства и развития сельских территорий

Мелешенко Н.Н., к.э.н., доцент, Казахский АТУ (Нур-Султан),

Задворнева Е.П., к.э.н., ст. преподаватель, Казахский АТУ (Нур-Султан)

3. Ученые – историки о гуманитарном образовании

Суворов В.П., к.ист.н., доцент, Тверская ГСХА

4. Гуманитарное образование в контексте социально – психологической адаптации личности к профессиональной деятельности

Томашевская Н.П., к.псих.н., доцент, Тверская ГСХА

5. Психолого-педагогический аспект гуманизации образования

Луковников Н.Н., к.псих.н., профессор, Тверская ГСХА

6. Феномен образования в трудах современных ученых-философов

Какоткин Н.С., к.филос.н., профессор, Тверская ГСХА

7. Специфика дисциплины «Правоведение» в контексте гуманитарного образования

Кайимова С.В., ст. преподаватель, Тверская ГСХА

8. Проблемы и перспективы развития гуманитарного образования

Кайимова С.В., ст. преподаватель, Тверская ГСХА

9. Изучение социологии и политологии как часть гуманитарного образования в аграрном вузе

Гурский Р.В., ст. преподаватель, Тверская ГСХА

10. E-learning как особая форма обучения студентов вузов

Косарская Е.С., к.филос.н., доцент, ТвГТУ

11. Роль межведомственного взаимодействия в реализации программы профессиональной ориентации молодежи

Верпатова О.Ю., к.филос.н., доцент, ТвГТУ

12. Образование нового поколения: подготовка студентов к вызовам современного мира

Афоносова М.А., д.э.н., профессор, ТУСУР, Томск

«Цифровизация в коммуникативных процессах»

1. Рэп-дискурс в зеркале прагматограмматического отражения предвыборной пропаганды

Романов А.А., д.филол.н., профессор, Тверская ГСХА

Романова Л.А., д.филол.н., профессор, Тверская ГСХА

2. Коммуникативный конструкт как единица семантического комплекса композитных перформативов

Романова Л.А., д.филол.н., профессор, Тверская ГСХА

3. Медийная речь политика как маркер успешной коммуникации

Малышева Е.В. д.филол.н., профессор, Тверская ГСХА, ТвГУ

4. Экспозитивные практики американских политических угроз

Новоселова О.В., к.филол.н., доцент, Тверская ГСХА

5. О статусе цифровой коммуникации в цифровой парадигме: горизонты ожиданий

Романов А.А., д.филол.н., профессор, Тверская ГСХА

6. Невербальный портрет политика как средство самопрезентации в современном обществе

Малышева Е.В. д.филол.н., профессор, Тверская ГСХА, ТвГУ

Смольянова В.Р., студентка, ТвГУ

7. Массмедийная практика формирования образа политического пространства региона

Романов А.А., д.филол.н., профессор, Тверская ГСХА

Зайналабдиев Р.М., соискатель, ТвГУ

Романова Л.А., д.филол.н., профессор, Тверская ГСХА

8. Категориальная обусловленность коммуникативной справедливости

Новоселова О.В., к.филол.н., доцент, Тверская ГСХА

9. Проблемы цифрового феминизма в современной России

Стасюк А.В., к.филол.н., доцент, Тверская ГСХА

Казанцева А.А., ст. преподаватель, Тверская ГСХА

10. Модели коммуникации, используемые местными СМИ для создания образа стабильной ситуации в регионе

Зайналабдиев Р.М., соискатель, ТвГУ

11. Комплимент в языке современной молодежи

Казанцева А.А., ст. преподаватель, Тверская ГСХА

Стасюк А.В., к.филол.н., доцент, Тверская ГСХА